発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)

Allere A. Down A.	() () () () () () () () () () () () () (
出願人代理人 特許業務法人池内・佐藤アンドパートナーズ	04000			
WII X DELONISTS - ELECT O FINE F / - X	U4. 9. 22			
様	(で) 在製造)			
あて名	no.			
〒 530-6026	PCT 国際調査機関の見解書			
大阪府大阪市北区天満橋1丁目8番30号	(法施行規則第40条の2)			
OAPタワー26階	[PCT規則43の2.1]			
	発送日 (日 日 年) 21. 9. 2000-5			
	(日.月.年)			
U1951 71-245-78 1	Ada This is a series of the se			
出願人又は代理人 の書類記号 H2073-01	今後の手続きについては、下記2を参照すること。 			
国際出願番号 国際出願日	優先日			
PCT/JP2004/007582 (日.月.年) 26.05.2	004 (日.月.年) 30.05.2003			
国際特許分類(IPC)				
	H01L27/14, H04N5/335			
	1101221/14, 110410/333			
出願人 (氏名又は名称) 松下館器産業株式会社				
位了电器度果休式会位	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
1. この見解書は次の内容を含む。 				
第Ⅱ欄 優先権				
第14				
第17個 発明の単一性の欠如				
X				
それを裏付けるための文献及び説明				
第VI欄 ある種の引用文献				
■ 第Ⅷ欄 国際出願の不備				
■ 第2回欄 国際出願に対する意見				
0 00 0 7 60 2				
2. 今後の手続き 国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際職	査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国			
1	国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ			
ない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見	解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。			
- ・ - ・ - ・ - ・ - ・ - ・ - ・ - ・ - ・ - ・	なされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日か			
	期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当			
な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる				
さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照す	ること。			
 3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参	昭すること。			
The state of the s				
見解書を作成した日				
見解音を作成した日 02.09.2004				
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員) 5 P 8 3 2 2			
日本国特許庁(ISA/JP)	関 谷 隆 一			
郵便番号100-8915				
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内線 3502			

様式PCT/ISA/237 (表紙) (2004年1月)

第1欄 見解の基礎	1
1. この見解書は、	下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。
この見解書	Thir by Spands beauty
それは国際は	t、
6-4	·
2. この国際出願で 以下に基づき見続	開示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 解審を作成した。
a. タイプ	■ 配列表
	■ 配列表に関連するテーブル
b. フォーマット	□ 春 面
٠.	□ コンピュータ読み取り可能な形式
c. 提出時期	□ 出願時の国際出願に含まれる
•	この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された
•	出願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された
· [] さらに、配列 た配列が出題	表又は配列表に関連するテーブルを提出した場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出し 時に提出した配列と同一である旨、又は、出願時の問示も担合と表現る人
あった。	時に提出した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出が
. 補足意見:	
•	
:	
· · .	
•	

国際出願番号 PCT/JP2004/007582

. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-7	
進歩性(IS)	請求の範囲	1-7	
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲	1-7	

文献1:JP 6-177271 A

(イーストマン コダック カンパニー) 1994.06.24,

全文, 第1-9図 & DE 69322821 C

& EP 585186 A2 & US 5302778 A

文献2: JP 2003-92394 A (ソニー株式会社) 2003.03.28, 段落番号【0015】

請求の範囲 1-7に係る発明は、国際調査報告に引用されたいずれの文献にも記載 されておらず、当業者にとって自明なものでもない。